

Программный комитет:

Председатель:

Жизняков А.Л. - д.т.н., профессор, директор МИ ВлГУ, Муром;

Заместители Председателя:

Булкин В.В. - д.т.н., член бюро Научного совета РАН по распространению радиоволн, профессор МИ ВлГУ, Муром;

Учёный секретарь –

Привезенцев Д.Г. - к.т.н., начальник НИС МИ ВлГУ, Муром;

Члены программного комитета:

Иванов В.А. – д.ф.-м.н., профессор, член бюро Научного совета РАН по распространению радиоволн, ПГТУ, Йошкар-Ола;

Мироненко И.Г. – д.т.н., профессор, член совета УМО по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации, зав. кафедрой СПбГЭТУ «ЛЭТИ», С.Петербург;

Рычков Е.Е. – глава округа Муром;

Сорокин Д.Е. - член-корреспондент РАН, профессор, первый заместитель директора ИЭ РАН, Москва;

Тарлыков В.А. - д.т.н, профессор, Учёный секретарь совета УМО по образованию в области приборостроения и оптоэлектроники;

Кучерик А.О. – д.ф.-м.н., проректор по научной работе и цифровому развитию ВлГУ, Владимир;

Черепенин В.А. – член-корреспондент РАН, профессор, заместитель директора ИРЭ РАН, Москва;

Шукшунов В.Е. – д.т.н, профессор, Президент международной Академии наук высшей школы, Москва;

Щукин Г.Г. - д.ф.-м.н., профессор, вице-президент Петровской Академии наук и искусств, профессор ВКА, С.Петербург.

Председатель оргкомитета:

Жизняков А.Л. - д.т.н., профессор, директор МИ ВлГУ.

Экспертные заключения направлять в **Оргкомитет** через электронную регистрацию или по адресу:

602264, Муром, Владимирская область, ул. Орловская, д.23, МИ ВлГУ, НИС.

Тел. 8 (49234) 77-1-84, моб.: 8-919-016-94-50,
Email: dgprivezencev@mail.ru

Объём тезисов – до двух страниц. Для докладов по техническим направлениям необходимо **Экспертное заключение** о возможности опубликования доклада в открытой печати (на бумажном носителе или по E-mail в формате pdf, jpg и т.п.). В случае переписки по организационным вопросам при оформлении электронного письма в поле «Тема» указать - «Запрос». При отправке Экспертного заключения – «Экспертное».

Регистрационный взнос за участие в конференции не взимается. Все материалы необходимо представить до 25.04.2022.

Количество докладов – не более двух для одного автора (соавтора).

Работа конференции будет организована в заочной и очной формах.

Издание сборника тезисов докладов осуществляется **в электронном виде** (ISSN 2222-5110) с представлением сборника на сайте МИ ВлГУ.

*Мы будем рады видеть Вас
среди участников конференции*

*Всероссийские научные
«Зворыкинские чтения»*

*XIV Всероссийская молодёжная
научная конференция*

*«Научный потенциал
молодёжи
– будущее России»*

«Молодёжь России 2022»

29.04.2022 г

Муром

Уважаемые коллеги!

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации;

Федеральное УМО по группе специальностей «Фотоника, приборостроение оптические и битехнические системы и технологии»;

Федеральное УМО в сфере высшего образования по группе специальностей «Машиностроение»;

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики;

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;

Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых;

Муромский институт (филиал) Владимирского государственного университета им. А.Г. и Н.Г. Столетовых;

Научный совет по распространению радиоволн Российской Академии наук;

Международная Академия наук высшей школы;

Петровская Академия наук и искусств;

Администрация округа Муром

приглашают Вас принять участие в работе Всероссийской межвузовской научной конференции по проблемам развития промышленной и социально-экономической сфер регионов России, проводимой в рамках Всероссийских ежегодных научных «Зворыкинских чтений».

Планируемые научные направления работы конференции:

1. Духовно-нравственные проблемы общества.
2. Информационные технологии в образовании и производстве.
3. Исследования в философии, социологии и культурологии.
4. Исторические и политические исследования общественного развития.
5. Контроль и диагностика в технологических процессах, сертификация, стандартизация.
6. Машиностроение и материаловедение.
7. Методы и устройства аналоговой и цифровой обработки сигналов.
8. Методы мониторинга окружающей среды.
9. Опотехника, передача и обработка видеoinформации.
10. Педагогические и психологические проблемы развития общества и личности
11. Правовые аспекты жизни человека и общества.
12. Приборостроение.
13. Радиотехнические системы.
14. Техносферная безопасность.
15. Физико-математические науки, математическое моделирование.
16. Филология и лингвистика. Языкознание.
17. Экономика и управление.
18. Практические вопросы науки и техники

Правила оформления материалов:

Текстовый редактор Word (doc или rtf). Формат страницы – А4 (210x297 мм), страницы не нумеровать. Шрифт Times New Roman, 11 pt, стиль «Основной текст», интервал одинарный, выравнивание «по ширине», абзацевый отступ 0,75 см, поля по 25 мм.

Построение рукописи:

Вверху страницы указываются инициалы и фамилия(и) автора(ов), на следующей строке (если необходимо – учёная степень, должность, инициалы, фамилия научного руководителя), затем - полное наименование организации(й), на следующей – адрес(а), на следующей - E-mail (всё, кроме ФИО и данных о руководителе – курсив, 12pt, выравнивание «справа»).

Заголовок печатается полужирным шрифтом, выравнивание «по центру», первая буква прописная, остальные строчные, переносы в заголовке не допускаются. Перед заголовком и после него – пустая строка.

Формулы, таблицы и рисунки приводятся в случае реальной необходимости.

Формулы вставляются как объекты *Equation Editor 2.0* или *3.0* и располагаются либо в тексте абзаца, либо выделяются в отдельную строку. В последнем случае формулы выравниваются по центру, а их номера - по правому краю. Шрифт - Times New Roman, размер индексов не менее 9 pt.

Рисунки и таблицы располагаются в тексте преимущественно «по центру». Шрифт внутри таблиц – 10 pt. Подрисуночные подписи располагаются под рисунком, по центру, шрифт полужирный, 10 pt. Слово «рисунок» пишется сокращённо «рис.», слово «таблица» - полностью.

В конце располагается список литературы (заголовок «Литература», «по центру», ссылки на литературу в тексте даются в квадратных скобках ([1]).

Материалы докладов, принятых Программным комитетом к представлению на конференции, редакторской правке подвергаться не будут. Ответственность за достоверность материала, его изложение и оформление несут авторы.